

Glass made with

HARIO Glass®

MADE IN JAPAN

Sustainable materials

湯量計量

サーバーの目安メモリの
240mL・360mLの位置
で水を量ってからケトル等
に移し沸かすと便利です。
※お湯を沸かす際はご使用の
ケトルの取扱説明書をお読
みください。

ペーパーフィルターは別売
の円すい形 V60 ペーパー
フィルター 02 サイズを
お求めください。

製品についてのお問い合わせ先

HARIO株式会社

〒103-0006東京都中央区日本橋富沢町9-3
ナビダイヤル:0570-022-555
<https://www.hario.com>

家庭用品品質表示法による表示

品名	耐熱ガラス製器具
使用区分	電子レンジ用
耐熱温度差	120℃

取扱い上の注意

- 調理の時は外側の水滴をぬぐい、途中で差し水をする時は冷水をさけ、またガラスの部分が熱くなっている時はぬれた布でふれたり、ぬれた所に置かないで下さい。
- 空だきをしないで下さい。
- 洗う時は、研磨材入りたわし、金属たわしやクレンザーなどを使用しないで下さい。
- 使用区分以外には使用しないで下さい。

HARIO株式会社

〒103-0006東京都中央区日本橋富沢町9-3

78443400 OCP-40 説明書 2506



How to Use

HARIO CO., LTD.

9-3 Nihonbashi Tomizawa-Cho,
Chuo-ku, Tokyo 103-0006 Japan
<https://global.hario.com>

HARIO



電子レンジ用



●注意
●オープン・直火は
使用できません

お手軽コーヒーポット

1st

誰でも手軽に
淹れられる!

取扱説明書

ご購入ありがとうございます。正しくご使用していただくため、この取扱説明書を必ずお読みください。また、お読みになりましたら、大切に保管してください。

お取り扱い上の注意

- ⚠️ 電子レンジ以外の加熱器具は使用しないでください。
- ⚠️ ガラスは割れるものです。洗浄やご使用時はていねいにお取り扱いください。
- ⚠️ お子様に使用させないでください。また、幼児のそばで使用したり、幼児の手の届く所に置かないでください。
- ⚠️ ご使用時には火傷をしないよう十分ご注意ください。

- ご使用前には洗浄をしてください。
- ケガ防止の為、お取り扱い前にはヒビや欠けが無いかご確認ください。
- ヒビ、欠け、強いすり傷の入ったものは、思わぬときに破損することがありますので、使用しないでください。
- ガラス器の内面を、金属スプーンなどで強くたたいたり、強くこすったりしないでください。破損の原因になります。
- ガラス本体が熱いうちにぬれた布でふれたり、ぬれた台の上に置くと、急激な温度変化により破損する場合があります。おやめください。
- 破損した際のお取扱いは、ケガをしないよう十分ご注意ください。
- 廃棄する際は、各自治体の指示に従い分別してください。
- サーバーには必ずバンドをセットして使用してください。
- 注ぐ際はバンド部分をしっかりと持って注いでください。
- バンドは取り外さないでください。

お手入れの方法

- ⚠️ 洗浄する場合は、やわらかいスポンジに中性洗剤を使用して
ください。
- ⚠️ やわらかいスポンジでも、右図のようにクレンザーやガラスに
傷のつく研磨材、または研磨粒子がついているスポンジなどは
使用しないでください。思わぬときに破損する原因となります。

- 本製品は食器洗い乾燥機のご使用ができます。ご使用の際は、お手持ちの食器洗い乾燥機の取扱説明書をよくお読みください。
- ガラスの汚れのひどいときは「家庭用漂白剤」を薄めてご使用ください。その際「家庭用漂白剤」の取扱注意事項を必ずお守りください。漂白後は十分に水洗いしてください。
- プラスチック製の部品は、「家庭用漂白剤」に長時間浸け置きしますとプラスチックの耐久性が低下しますので、短時間の使用としてください。

ご使用いただけます	使用しないでください				
 スポンジ	 中性洗剤	 クレンザー	 研磨材付 スポンジ	 研磨材入 ナイロンたわし	 スチールたわし

電子レンジでのご使用上の注意

- ⚠️ 突然一気に沸騰して液体が激しく吹き出す恐れがあります
(突沸現象)。電子レンジから取り出す際は顔などを近づけ
ないでください。
- 突沸現象については、弊社ホームページwww.hario.comをご参照ください。
- 外側の水滴は拭き取ってから電子レンジに入れてください。
- 空だきや中身が少ない状態で使用しないでください。
- ご使用の際は、お手持ちの電子レンジの取扱説明書をよくお読みください。
- 加熱の際は、サーバーを庫内の中心又はターンテーブルの中心に置いてください。効率よく加熱できます。
- 電子レンジ加熱後は熱くなりますので、持ち運びの際は、なべつかみなどを使って器全体やバンドを持ってください。また、ビニール製のテーブルクロスなど、熱に弱いものの上には置かないでください。台に置く際は必ずなべきなどをご使用ください。

Precautions for Use

- ⚠ Do not use with any heating device other than a microwave oven.
- ⚠ Glass is fragile and may break. Handle carefully during normal use and cleaning.
- ⚠ Do not allow children to use this product. Do not use near children, and store out of reach of children.
- ⚠ Please use extreme caution to avoid burns and other injuries during use.

- Wash the product before using for the first time.
- To prevent injury, make sure there are no cracks or chips prior to use.
- Do not use the product if it is cracked, broken, or heavily scratched as it may break unexpectedly.
- Do not strike or scrape the inside of the glass container with a metal spoon. Doing so may damage the product.
- Do not touch the glass container with a wet cloth or place on a wet surface when hot, as doing so may damage the product due to sudden temperature changes.
- In the unlikely event the product becomes damaged, please handle any broken pieces with care.
- Follow local rules on garbage disposal when disposing of this product.
- Server has to be used with the band on.
- Pour the beverage by holding the band firmly.
- Please do not remove the band.

Product Care

- ⚠ Use a soft sponge and neutral detergent to clean this product.
- ⚠ Do not use cleansers or sponges that contain abrasives, as doing so may scratch the glass.

- This product is dishwasher safe. Be sure to read the instruction manual provided with your dishwasher before use.
- If the glass is particularly dirty, use a diluted household bleach. Be sure to read the handling precautions of the household bleach thoroughly. Rinse thoroughly with water after bleaching.
- Do not soak the plastic parts in household bleach for long periods of time, as doing so will reduce the durability of the plastic.

Compatible	Incompatible
 <p>Sponge Neutral detergent</p>	 <p>Cleanser Abrasive sponge Nylon abrasive scrubbing brush Steel scrubbing brush</p>

Precautions for Use in a Microwave

- ⚠ Liquid may boil rapidly, causing the liquid to suddenly be expelled from the container (known as the bumping phenomenon). Keep your face away from the product when removing from a microwave.
- Wipe off any water droplets from the outside of the product before placing in a microwave.
- Do not heat when empty or with very little inside.
- Consult the instruction manual of your microwave before use.
- To heat effectively, place the product in the center of the microwave or on the center of the turntable.
- The entire product will become hot after heating in a microwave. Use oven gloves to hold the body or band when carrying. Do not place directly onto items that are not heat resistant such as a vinyl tablecloth. Always place on a pot stand.

お手軽基本レシピ

2 杯用 / コーヒー粉 20g 湯量 240mL できあがり目安容量 200mL

注ぎ時間 40 秒程度

3 杯用 / コーヒー粉 30g 湯量 360mL できあがり目安容量 300mL

注ぎ時間 40 秒程度

- ① コーヒー粉を入れ、軽くゆすって平らにします。
コーヒー粉は中細挽きがおすすめです。
- ② コーヒー粉の中心よりうず状にお湯を注いでください。お湯をゆっくりと 1 回で注ぎます。

Mountain fold
山折り



ペーパーフィルターの圧着部（点線部）を折り曲げ、ドリッパーの内部にぴったりとセットします。



お手軽アイスコーヒーレシピ

2 杯用 / 氷 120g
コーヒー粉 20g 湯量 120mL できあがり目安容量 200mL

注ぎ時間 40 秒程度

3 杯用 / 氷 180g
コーヒー粉 30g 湯量 180mL できあがり目安容量 300mL

注ぎ時間 40 秒程度

サーバーに氷を滑らすように静かに入れます。
※氷を勢いよくサーバーに入れないでください。
コーヒー抽出方法は基本レシピと同様に行います。
グラスに注ぐ際、氷が勢いよく落ちないようにご注意ください。



カフェオレレシピ

牛乳 200mL コーヒー粉 20g 湯量 240mL できあがり目安容量 400mL

注ぎ時間 40 秒程度

サーバーの 200mL の位置まで牛乳を入れて電子レンジ 600W で 2 分温めます。

※電子レンジの機種により温め温度の加熱時間が異なるので調整してください。

コーヒー抽出方法は基本レシピ（240mL）と同様に行います。



節約レシピ

2 杯用 / コーヒー粉 12g（極細挽き）
湯量 240mL できあがり目安容量 200mL

注ぎ時間 40 秒程度

コーヒー豆は深煎りコーヒー豆がおすすめです。
抽出方法は基本レシピと同様に行います。
コーヒー粉の量はお好みにより調整してください。



材質のご案内

ドリッパー：AS 樹脂 耐熱温度：90°C
Made in Japan

サーバー：耐熱ガラス 耐熱温度差：120°C
Made in Japan

HARIO Glass®
HARIO Glass® は HARIO の耐熱ガラス素材の商標です

バンド：ポリプロピレン 耐熱温度：140°C
Made in China



・この製品は日本で品質管理し、組立てたものです。